

Obszar zasilania	Twardość wody w sieci wodociągowej w Gminie Nysa					
	Ujęcia wód głębinowych				Ujęcie wody powierzchniowej z rzeki Biała Głuchołaska	
	Goświnowice woda uzdatniona		Wierzbicice woda uzdatniona		woda uzdatniona	
	śred	max	śred	max	śred	max
mg CaCO ₃ /dm ³	240	242	141	142	103	112
mmol/dm ³	2,40	2,42	1,41	1,42	1,03	1,12
Stopnie Niemieckie [°N]*	13,46	13,58	7,91	7,97	5,76	6,28
Stopnie Angielskie [°A]**	16,85	16,99	9,90	9,97	7,21	7,86
Stopnie Francuskie [°F]***	24,00	24,20	14,10	14,20	10,27	11,20

* - inne oznaczenia to [dGH] lub [dKH] lub [°dH]

** - inne oznaczenia to [gb] lub [°Clarka]

*** - inne oznaczenia to [TH]

Skala opisowa twardości wody

Woda:	Twardość ogólna		
	(mg CaCO ₃ /dm ³)	(mmol/dm ³)	(Stopnie Niemieckie)
Bardzo miękka	0-85	0-0,89	0-5
Miękka	85-170	0,89-1,78	5-10
Średnio twarda	170-340	1,78-3,57	10-20
Twarda	340-510	3,57-5,35	20-30
Bardzo twarda	>510	>5,35	>30